

Öffentliche Bekanntmachung

- Sitzung des Bauausschusses
- am Mittwoch, den 29.06.2022 um 19:30 Uhr
- im Gilardi-Saal Gilardistr. 2

Tagesordnung:

- 1.) Informationen Baugesuche laufende Verwaltung
- 1.1.) Genehmigungsfreistellung nach Art. 58 BayBO zur Errichtung eines Einfamilienwohnhauses mit Doppelgarage, Susanne-Schulenburg-Straße 39, Fl.-Nr. 860/16, Gmkg. Altenfelden
- 1.2.) Genehmigungsfreistellung nach Art. 58 BayBO zum Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage, Susanne-Schulenburg-Straße 7, Fl.-Nr. 860/38, Gmkg. Altenfelden
- 2.) Bauanträge und Bauvoranfragen
- 2.1.) Bauantrag zur Errichtung eines Einfamilienhauses, Lerchenfeldstraße 22, Fl.-Nr. 1034/5, Gmkg. Allersberg
- 2.2.) Antrag auf Vorbescheid zum Neubau eines Einfamilienhauses mit Garage, Frankenstraße 2, Fl.-Nr. 979/1, Gmkg. Allersberg
- 2.3.) Antrag auf Vorbescheid zur Errichtung einer Doppelgarage, Haselweg 3, Fl.-Nr. 273/44, Gmkg. Göggelsbuch
- 2.4.) Änderungsantrag zu Az. BWo-96-2021 Umbau mit Erweiterung eines bestehenden Wohnhauses, Neumarkter Straße 3, Fl.-Nr. 1033/3, Gmkg. Allersberg
- 2.5.) Bauantrag zur Errichtung eines Wohnhauses, Guggenmühle 10, Fl.-Nr. 333, Gmkg. Brunnau
- 2.6.) Bauantrag zum Dachgeschossausbau sowie Errichtung einer Gaube und einer Balkonanlage, Sudetenstraße 6, Fl.-Nr. 1014/22, Gmkg. Allersberg
- 2.7.) Bauantrag zur Errichtung eines Bürogebäudes, Erik-Geiershoefer-Straße 1A, Fl.-Nr. 910/16, Gmkg. Allersberg
- 2.8.) Bauantrag zur Erweiterung einer Kindertagesstätte mit der Errichtung einer Modulbauanlage für zwei Gruppen, Bayernstraße 30A, Fl.-Nr. 1031/111, Gmkg. Allersberg
- 2.9.) Weitere Bauanträge und Bauvoranfragen
- 3.) Widmung der Straße und der Gehwege im Baugebiet "Am Sankt Wolfgang"

- 4.) 19. Änderung des Flächennutzungsplanes und 6. Änderung des Landschaftsplanes im Parallelverfahren; Billigung und Auslegungsbeschluss zum Bebauungsplan Nr. 33 "SO Einzelhandel und Backfiliale mit Café Schmidt an der Rother Straße"
- 5.) Verschiedenes und Anfragen

Allersberg, 24.06.2022

Horndasch

1. Bürgermeister